# IAP15 Rec'd PCT/PTO 18 JAN 2006

DOCKET NO.: 284649US0PCT

#### IN THE UNITED STATES PATENT AND TRADEMARK OFFICE

IN RE APPLICATION OF: Philippe DJIAN, et al.

SERIAL NO.: NEW U.S. PCT APPLICATION

FILED: HEREWITH

INTERNATIONAL APPLICATION NO.: PCT/FR04/01864

INTERNATIONAL FILING DATE: July 15, 2004

FOR: KERATINOCYTE CULTURING METHOD AND THE USE THEREOF

# REQUEST FOR CONSIDERATION OF DOCUMENTS CITED IN INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Commissioner for Patents Alexandria, Virginia 22313

Sir:

In the matter of the above-identified application for patent, notice is hereby given that applicant(s) request that the Examiner consider the documents cited in the International Search Report according to MPEP §609 and so indicate by a statement in the first Office Action that the information has been considered. When the Form PCT/DO/EO/903 indicates both the search report and copies of the documents are present in the national stage file, there is no requirement for the applicant(s) to submit them (1156 O.G. 91 November 23, 1993).

Respectfully submitted,

OBLON, SPIVAK, McCLELLAND, MAIER & NEUSTADT, P.C.

Norman F. Oblon Attorney of Record Registration No. 24,618

Surinder Sachar

Registration No. 34,423

 $\begin{array}{c} \text{Customer Number} \\ 22850 \end{array}$ 

(703) 413-3000 Fax No. (703) 413-2220 (OSMMN 08/03)

### TRAITE DE COOPERATION EN MATIERE DE BREVETS

#### **PCT**

# NOTIFICATION RELATIVE A LA PRESENTATION OU A LA TRANSMISSION DU DOCUMENT DE PRIORITE

(instruction administrative 411 du PCT)

**Expéditeur: le BUREAU INTERNATIONAL** 

Destinataire:

CORIZZI, Valérie
CABINET ORES
36 rue de Saint Petersbourg

F-75008 PARIS FRANCE CABINET OR.

| Date d'expédition (jour/mois/année) 02 novembre 2004 (02.11.2004)       |  |  |  |  |  |
|---|--|--|--|--|--|
| Référence du dossier du déposant ou du mandataire VCsts644-110          | NOTIFICATION IMPORTANTE  |  |  |  |  |
| Demande internationale no PCT/FR2004/001864                             | Date du dépôt international (jour/mois/année) 15 juillet 2004 (15.07.2004) |  |  |  |  |
| Date de publication internationale (jour/mois/année) Pas encore publiée | Date de priorité (jour/mois/année) 18 juillet 2003 (18.07.2003)            |  |  |  |  |

## CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE etc

- 1. Par le présent formulaire, qui remplace toute notification antérieure relative à la présentation ou à la transmission de documents de priorité, il est notifié au déposant la date de réception par le Bureau international du ou des documents de priorité concernant toute demande antérieure dont la priorité est revendiquée. Sauf indication contraire consistant en les lettres "NR", figurant dans la colonne de droite, ou un astérisque figurant à côté d'une date de recéption, le document de priorité en question a été présenté ou transmis au Bureau international d'une manière conforme à la règle 17.1.a) or b).
- 2. (Le cas échéant) Le lettres "NR" figurant dans la colonne de droite signalent un document de priorité qui, <u>à la date d'expédition du présent formulaire</u>, n'a pas encore été reçu par le Bureau international selon la règle 17.1.a) ou b). Lorsque, selon la règle 17.1a), le document de priorité doit être présenté par le déposant à l'office récepteur ou au Bureau international, mais que le déposant n'a pas présenté le document de priorité dans le de délai prescrit par cette règle, l'attention du déposant est appelée sur la règle 17.1.c) selon laquelle aucun office designé ne peut decider de ne pas tenir compte de la revendication de priorité considerée avant d'avoir donné au déposant la possibilité, à l'ouverture de la phase nationale, de remettre le document de priorité dans un délai raisonnable en l'espèce.
- 3. (Le cas échéant) Un astérique (\*) figurant à côté de la date de réception, dans la colonne de droite, signale un document de priorité présenté ou transmis au Bureau international mais de manière non conforme à la règle 17.1a) ou b) (le document de priorité a été reçu aprés le délai prescrit par la règle 17.1.a) ou la demande d'établissement et de transmission du document de priorité a été soumise à l'office récepteur après le délai prescrit par la règle 17.1.b)). Même si le document de priorité n'a pas été remis conformément à la règle 17.1.a) ou b), le Bureau international transmettra une copie du document aux offices désignés, pour leur appréciation. Dans le cas où une telle copie n'est pas acceptée par un office désigné comme document de priorité , la règle 17.1.c) énonce que aucun office désigné ne peut décider de ne pas tenir compte de la revendication de priorité considérée avant d'avoir donné au déposant la possibilité, à l'ouverture de la phase nationale, de remettre le document de priorité dans un délai raisonnable en l'espèce.

Date de prioritéDemande de priorité n°Pays, office régional ou office récepteur selon le PCTDate de réception du document de priorité18 juil 2003 (18.07.2003)03 08781FR22 octo 2004 (22.10.2004)

Bureau international de l'OMPI 34, chemin des Colombettes 1211 Genève 20, Suisse Fonctionnaire autorisé:

S. Mandallaz

n de télécopieur: (41-22) 338,89,95

n de téléphone: (41-22) 338 9661

onal Application No PC17FR2004/001864

a. classification of subject matter IPC 7 C12N5/06 C12N7/02 A61K39/255 According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC B. FIELDS SEARCHED Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) C12N A61K IPC 7 Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used) EPO-Internal, WPI Data, MEDLINE, BIOSIS, EMBASE C. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT Relevant to claim No. Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages Category \* 1-7 EP 1 149 899 A (INRA; CNRS; ENS LYON) χ 31 October 2001 (2001-10-31) cited in the application the whole document 1-7 EP O 779 359 A (MEIJI MILK PROD CO LTD) χ 18 June 1997 (1997-06-18) cited in the application the whole document BEELE H ET AL: "In-vitro culture of chick Α down feather bulbi: A tool to obtain proliferating and differentiating keratinocytes in an organotypic structure" EXPERIENTIA, vol. 46, no. 10, 1990, pages 1053-1057, XP002312709 ISSN: 0014-4754 -/--Patent family members are listed in annex. Further documents are listed in the continuation of box C. Χ \*T\* later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention Special categories of cited documents: "A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance "X" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone \*E\* earlier document but published on or after the international document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) "Y" document of particular relevance; the claimed Invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such docu-ments, such combination being obvious to a person skilled O document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means in the art. document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed \*&\* document member of the same patent family Date of mailing of the International search report Date of the actual completion of the international search 14/03/2005 23 February 2005 **Authorized officer** Name and malling address of the ISA European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax. (+31–70) 340–3016

Teyssier, B

Interplonal Application No PCT/FR2004/001864

| ument, with Indication, where appropriate, of the relevant passages  S. C. ET AL: "Synthesis of infectious papillomavirus type 18 in rentiating epithelium transfected viral DNA."  AL OF VIROLOGY,  71, no. 10, October 1997 (1997-10),  7381-7386, XP002272429  0022-538X in the application nole document  064 947 A (CHEMO-SERO-THERAPEUTIC RCH INSTITUTE) | 15,16   |
|--|---|
| papillomavirus type 18 in rentiating epithelium transfected viral DNA." AL OF VIROLOGY, 71, no. 10, October 1997 (1997-10), 7381-7386, XP002272429 0022-538X in the application nole document D64 947 A (CHEMO-SERO-THERAPEUTIC RCH INSTITUTE)   |   |
| RCH INSTITUTE)   |   |
| uary 2001 (2001-01-03) nole document   | 18-22   |
| rch 1996 (1996-03-27)  | 18-22   |
| ly 1992 (1992-07-29)   | 18-22   |
| inable chick cell line infected with 's disease virus." OGY, 214, no. 2, cember 1995 (1995-12-20), pages 49, XP000652237 0042-6822   |   |
| 1997 (1997-05-02)<br>in the application  |   |
| cember 1996 (1996-12-18)   |   |
| vation of chicken keratinocytes, a site cell type that accumulates s and synthesizes a novel keratin" RENTIATION, 72, no. 4, April 2004 (2004-04), 123-137, XP002312710 0301-4681  | 1-22  |
|  | 703 294 A (AKZO NOBEL NV) rch 1996 (1996-03-27) hole document  496 135 A (AKZO NV) ly 1992 (1992-07-29) hole document  UB A ET AL: "Development of a inable chick cell line infected with 's disease virus."  OGY, 214, no. 2, cember 1995 (1995-12-20), pages 49, XP000652237  0042-6822 in the application  770 677 A (UNIV MICHIGAN) 1997 (1997-05-02) in the application les  748 867 A (DUPHAR INT RES) cember 1996 (1996-12-18) in the application  OUTTEGHEM A ET AL: "Serial vation of chicken keratinocytes, a site cell type that accumulates is and synthesizes a novel ekeratin" RENTIATION, 72, no. 4, April 2004 (2004-04), 123-137, XP002312710 10301-4681 10hole document |

formation on patent ranning members

Interplonal Application No PCT/FR2004/001864

| Patent document cited in search report | Publication date |  | Patent family member(s)   | Publication<br>date  |
|--|------------------|--|---|--|
| EP 1149899 A                           | 31-10-2001       | FR<br>EP<br>AU<br>CA<br>DE<br>DE<br>DK<br>EP<br>ES<br>WO<br>PT<br>US<br>US   | 2726003 A1<br>1149899 A1<br>223480 T<br>3808895 A<br>2203148 A1<br>69528071 D1<br>69528071 T2<br>787180 T3<br>0787180 A1<br>2180655 T3<br>9612793 A1<br>787180 T<br>2002192815 A1<br>2001019840 A1<br>6114168 A | 26-04-1996<br>31-10-2001<br>15-09-2002<br>15-05-1996<br>02-05-1996<br>10-10-2002<br>15-05-2003<br>06-01-2003<br>06-08-1997<br>16-02-2003<br>02-05-1996<br>31-01-2003<br>19-12-2002<br>06-09-2001<br>05-09-2000                             |
| EP 0779359 A                           | 18-06-1997       | AU<br>DE<br>DE<br>EP<br>US<br>WO   | 3460195 A<br>69525456 D1<br>69525456 T2<br>0779359 A1<br>6180400 B1<br>9606160 A1   | 14-03-1996<br>21-03-2002<br>10-10-2002<br>18-06-1997<br>30-01-2001<br>29-02-1996   |
| EP 1064947 A                           | 03-01-2001       | CA<br>EP<br>US<br>WO   | 2320414 A1<br>1064947 A1<br>6410222 B1<br>0035476 A1  | 22-06-2000<br>03-01-2001<br>25-06-2002<br>22-06-2000   |
| EP 0703294 A                           | 27-03-1996       | EP<br>CA<br>HU<br>IL<br>JP<br>NZ<br>US<br>ZA                                 | 0703294 A1<br>2153760 A1<br>72921 A2<br>114501 A<br>8051974 A<br>272548 A<br>5686287 A<br>9505761 A   | 27-03-1996<br>15-01-1996<br>28-06-1996<br>17-08-1999<br>27-02-1996<br>25-09-1996<br>11-11-1997<br>21-02-1996   |
| EP 0496135 A                           | 29-07-1992       | AT<br>CA<br>CN<br>DE<br>DK<br>EP<br>ES<br>HU<br>IL<br>JP<br>KXX<br>NZS<br>ZA | 109007 T 2058386 A1 1064409 A ,C 69103130 D1 69103130 T2 496135 T3 0496135 A2 2061165 T3 62200 A2 210344 B3 100386 A 4295433 A 187317 B1 9102757 A1 241122 A 5378467 A 9110022 A                                | 15-08-1994<br>25-06-1992<br>16-09-1992<br>01-09-1994<br>01-12-1994<br>28-11-1994<br>29-07-1992<br>01-12-1994<br>28-04-1993<br>28-04-1995<br>31-07-1995<br>20-10-1992<br>01-05-1999<br>01-07-1992<br>28-10-1992<br>03-01-1992<br>28-10-1992 |
| EP 0770677 A                           | 02-05-1997       | US<br>US<br>AU   | 5833980 A<br>5827738 A<br>697814 B2   | 10-11-1998<br>27-10-1998<br>15-10-1998   |

\_\_\_\_ nformation on patent family members

International Application No PCI/FR2004/001864

| Patent document cited in search report |   | Publication date |  | Patent family member(s)   | Publication date   |
|--|---|------------------|--|---|--|
| EP 0770677                             | A |                  | AU<br>BR<br>CA<br>CN<br>EP<br>ID<br>JP<br>US<br>BR<br>CA<br>EP<br>JP | 2356897 A<br>9703544 A<br>2185406 A1<br>1170760 A<br>0770677 A2<br>19429 A<br>10004956 A<br>5874303 A<br>5989805 A<br>9605244 A<br>2185407 A1<br>0775743 A2<br>9173059 A<br>5866117 A | 08-01-1998-<br>29-09-1998-<br>28-04-1997<br>21-01-1998<br>02-05-1997<br>09-07-1998<br>13-01-1998<br>23-02-1999<br>23-11-1999<br>21-07-1998<br>28-04-1997<br>28-05-1997<br>08-07-1999 |
| EP 0748867                             | A | 18-12-1996       | EP<br>AU<br>BR<br>CA<br>CN<br>HU<br>JP<br>TR<br>US                   | 0748867 A1<br>5240896 A<br>9602719 A<br>2178553 A1<br>1147015 A<br>9601608 A2<br>9098778 A<br>961063 A1<br>5789231 A<br>9604878 A   | 18-12-1996<br>02-01-1997<br>22-04-1998<br>13-12-1996<br>09-04-1997<br>28-03-1997<br>15-04-1997<br>21-12-1996<br>04-08-1998<br>07-01-1997   |